

Spreenauten.de
Die Spreenauten GmbH
Funktechnik (DMR, TETRA,
ATEX, WLAN & 5G)

- > DMR Funktechnik
- > Funkgeräte
- > TETRA Funkgeräte & Funkzellen
- > ATEX Funkgeräte
- > Akku- & Ladetechnik für Funkgeräte
- > Headsets & Lautsprechermikrofone
- > WLAN - Wireless LAN als MESH-LAN & konservatives WIFI
- > DECT Telefone & Repeater (Base Stations)
- > Personenführungsanlagen
- > Antennen & Antennentechnik
- > 5G Installation & Planung

Motorola & Hytera
Reparatur & Wartung von
Funktechnik
Software für Funktechnik**Spreenauten GmbH**
Meeraner Str. 11b
12681 Berlin, Germany**Fon**
+49.(0)30.293.8197-0**Freecall International**
00800.11.88.44.00**Fax**
+49.(0)30.293.8197-0**E-mail**
support@spreenauten.com**Website**
www.spreenauten.de**HRB**
AG Berlin-Charlottenburg
136729B**UST-ID Deutschland**
DE279088233**Partner & Referenzen****Automobilindustrie**<https://www.spreenauten.de/motorola-hytera/automobilindustrie-funktechnik/>

Seit wie vor vielen Jahren unsere ersten Funkzellen für AUDI und Volkswagen aufbauen durften ist die Automobilindustrie zu einem unserer wichtigsten Geschäftspartner geworden. Neben Funkgeräten, Funkzellen liefern wir auch Barcode Scanner und entwickeln Software zur Anbindung von Kommunikationsnetzen an vorhanden Maschinensteuerungssoftware und Ticketsysteme.



Letzteres ist gerade in großen und größten Fabrikgeländen und Industriekomplexen von großem Vorteil. So kann bei z.B. bei Wartungsaufträgen direkt der Instandhalter informiert werden, der sich am nächsten an der zu wartenden Maschine befindet. Wartungsaufträge können auch über das Funkgerät angenommen und quittiert werden. Auch unsere Fleet Management ebenso wie unsere Heatmap Lösung sind effektive Tools um große Flotten an Funkgeräten (Motorola, Hytera) zu administrieren und in bestehende Infrastruktur zu integrieren.

> Planung und Ausführung von Funkzellen

Autonome und instante Kommunikation für Automobilwerke - unabhängig von Drittanbietern wie Mobilfunkbetreibern - gehört zu unseren Kernleistungen. Redundanter Aufbau und tiefe Integration in bestehende Kommunikationssystem, IT gestützte Planung (Simulation) und Erfahrung seit 1999 und Service der sich an IT Maßstäben orientiert empfehlen uns als Funktechnik-Partner für Ihr Vorhaben.

> Motorola Application Provider - Anbindung der Funkgeräte an Ihre Maschinensteuerung

Als lizensierter Motorola Application Provider entwickeln wir Lösungen individuell für den jeweiligen Bedarf. Da wir in unserem Unternehmen Design Thinking als kreativen Ansatz fest integriert haben geschieht das zu 100% kundenorientiert und somit in enger Zusammenarbeit vor Ort.

> Unterbrechungsfreies Roaming der Funkgeräte in Ihrem Werk

Auch unser tiefes Wissen um das Roaming zwischen verschiedenen Funkzellen und unser großer Lagerbestand mit dem wir auch kurzfristig große Projekt abdecken können macht uns zu einem hervorragende Partner wenn es um die Funkabdeckung von großen Flächen geht.

> Funktechnische Einbindung Ihrer Supply Chain

Nicht zuletzt wissen wir wie wichtig die Supply Chain gerade für die Automobilindustrie ist und binden selbstverständlich auch die wichtigsten Gewerke vor Ort immer mit ein.

› **Eigensichere (explosionsgeschützte) ATEX-Funkgeräte für den Lack**

Dem Lack liefern wir neben der gewünschten Funkabdeckung auch in staubfreien Räumen explosionsgeschützte Funkgeräte (ATEX) und silikonfreie Installation im Lackbereich ist für uns selbstverständlich.

› **Weltweite Lieferung - international nach lokalem Standard.**

Wir liefern und leisten weltweit und verfügen über ein sehr engmaschiges Netzwerk an internationalen Kooperation welches uns in die Lage versetzt eine Automobilwerk in Mexiko ebenso schnell und professionell zu betreuen wie eines in Deutschland. Wir sind für Ort und für unsere Geschäftspartner da.

› **Evaluierung und Wartung von bestehenden Funkzellen (DMR & TETRA)**

Selbstverständlich gilt das auch für die Wartung und die Evaluierung von bestehenden Funkzellen sowie für die Reparatur von Funkgeräten. Als Motorola & Hytera Partner können wir den kompletten Bereich inkl. DMR und TETRA abdecken.

Aussagekräftige und anonymisierte Referenzen stellen wir auch Anfrage jederzeit sehr gerne zur Verfügung.



Für unsere Automobilkunden haben wir ein spezialisiertes Team eingerichtet - und beraten Sie sehr gerne rund um den Einsatz von Funktechnik (Funkgeräten, Funkzellen, Barcode Scannern) in Ihrem Werk. Auf Wunsch evaluieren wir auch bestehende Funksysteme vor Ort. Unsere Ortsbegehung ist für Sie immer kostenfrei.

Sie erreichen unser Automobil-Team in Notfällen rund um die Uhr und an 7 Tagen telefonisch unter +49.(0)30.293.81.97-0 sowie unter unserer kostenfreien internationalen Freecall-Nummer: 00800-11.88.44.00. Und natürlich per E-Mail an support@spreenauten.com

Natürlich freuen wir uns auch über Besuche:

Spreenauten GmbH
Meeraner Str. 11b
12681 Berlin
Deutschland